



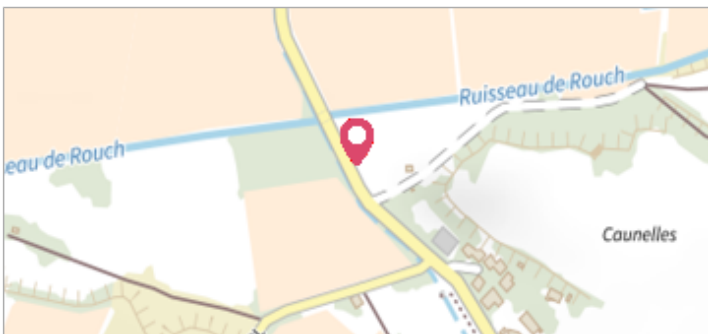
Commune : SALLES-D'AUDE

Rivière : L' Aude

Sortie de Salles d'Aude sur D31

1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : AUDE18_S_775 **Date de mise à jour :** 14/05/2019
Auteur : Cerema Méditerranée



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.11198664 / Y: 43.24273100
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 709101.38 / Y: 6238177.16
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.1119866 / Y: 43.242731
Code Hydro: Y1--0200 **Rive de référence:** Droite

**15 Octobre 2018**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **5.628 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

GÉNÉRAL

Code : AUDE18_R_775_1 **Date de mise à jour :**
Auteur : Cerema Méditerranée 14/05/2019



Vue du repère

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné
Visibilité : Non renseigné **État du repère :** Non renseigné
Pérennité : Aucune **Repère calculé :** Non renseigné
PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS POST CRUE DU CEREMA SUITE AUX DÉBORDEMENTS DE L'AUDE DU 15 OCTOBRE 2018 - 08/11/2018

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme : CEREMA Méditerranée

NIVELLEMENT INITIAL - 15/11/2018

Méthode : GPS
Organisme : CEREMA Méditerranée
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 5.628 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 5.628 m